

Переч. 391

7800000004

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР 2.5 ... - I.29.I индекс

ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР

Министерство культуры. Главное управление охраны, реставрации и использования памятников истории и культуры

П А С П О Р Т

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Дом, в котором жили М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧ и В.Г. ХЛОПИН

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. иск-ва
	5		

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА (или дата исторического события, с которым связано возникновение памятника — для памятников истории)

1934-1940; 1941; 1945-1950

IV. АДРЕС (местонахождение) ПАМЯТНИКА

Ленинград, Выборгский район,
(АССР, край, область, район, автономная обл.)

Лесной пр. 61, корпус В - кв. 33 (Бонч-Бруевича), корпус А - кв. 150 (Хлопина)
национальный округ, населенный пункт, пункт подвоза

V. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первонач. назначению	культурно-просветит.	туристско-экскурсион.	лечебно-оздоровительн.	жилые помещения	хозяйственное	не используется
+	музей библ. клуб	+	болн. санат. д отд.		учреждение торгов. промышл. склад	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

- Фото общего вида — 9
- Фото фрагментов —
- Генплан —
- Обмеры: план —
- фасад —
- разрез —
- Схематический план охранной зоны —
- ВКЛ2АЫШ - И2-1А.

VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

- а) для памятников археологии — история возникновения, кем и когда производились разведки и раскопки, место хранения коллекций.
- для памятников истории — история возникновения: краткая характеристика событий и лиц, в связи с которыми объект приобрел значение памятника.
- для памятников архитектуры и монументального иск-ва — автор, строитель, заказчик, история создания.

Дом 61 по Лесному пр. связан с жизнью и деятельностью видных советских ученых: радиоинженера Михаила Александровича Бонч-Бруевича (1888-1940) и химика Виталия Григорьевича Хлопина (1890-1950).

М.А.Бонч-Бруевич, окончив в Петербурге инженерное училище, а затем офицерскую электротехническую школу, переезжает в Москву, с 1922 г. он профессор Московского Высшего технического училища.

В 1929 г. Бонч-Бруевич возвращается в Ленинград на педагогическую и научную работу в Ленинградский институт инженеров связи, ныне носящий его имя. Он член-корреспондент АН СССР (1931 г.).

С 1934-1940 гг. М.А.Бонч-Бруевич живет в доме № 61 по Лесному пр.

В 1935 г. он назначается научным руководителем создаваемого института электроники в системе Комиссариата тяжелой промышленности. В предельно короткие сроки с помощью самых авторитетных специалистов им были развернуты исследования в области ультракоротких волн, радиолокации, импульсной техники, теории распространения радиоволн. Д.Е.Маляровым и Н.В.Алексеевым под руководством Бонч-Бруевича был разработан получивший мировую известность "разрезной магнетрон".

Кроме того, были разработаны коротковолновые лампы большой мощности и квазиоптические приборы для волн сантиметрового диапазона. Более 80 статей в научных и научно-популярных журналах и фундаментальный курс "Основы радиотехники" (1936 г.) — таково его научное наследие.

М.А.Бонч-Бруевич похоронен на Богословском кладбище в Ленинграде (см.паспорт).

В.Г.ХЛОПИН, сын известного советского гигиениста, после окончания в 1912 г. Петербургского университета был оставлен при нем для подготовки к профессорской деятельности.

По данным Архива ЛО Академии наук, Хлопин поселился в доме № 61 по Лесному пр. в 1941 г. Выдающийся ученый-химик (член-корреспондент — 1933, академик — 1939) назначается в 1939 г. директором Радиевого института, ныне носящего его имя, которым руководит до 1950 г. Одновременно, с 1924 г. он читает специальный курс в Ленинградском университете.

- б) перестройки и утраты, изменившие первоначальный облик памятника.

Фасады, флигели и квартиры сохраняют исторический вид.

- в) реставрационные работы (общая характеристика, время, автор, место хранения документации)

Не проводились.

VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

а)	для памятников археологии	— характер культурного слоя, важнейшие находки,
	для памятников истории	— характеристика памятника, наличие, текст и время установления мемориальной доски.
	для памятников архитектуры	— основные особенности планировочной, композиционно-пространственной структуры и конструкций; характер декора фасадов и интерьеров; наличие живописи, скульптуры, прикладного искусства; строительный материал, основные габариты.
	для памятников монумент. иск.-ва	— основные особенности композиционного и колористического решения; тексты, материал, техника, размер.

На углу Лесного пр. и Флюгова пер. (ныне Кантемировской ул.) в 1932-1934 гг. по проекту арх.Т.Д.Каценеленбогена и Т.А.Симонова для специалистов научно-исследовательских учреждений и вузов был построен дом.

Внешний облик дома — типичный для жилой архитектуры стиля 1930-х гг. Дошел до нашего времени без изменений. Лицевой дом, кирпичный, оштукатуренный под руст, одним пятиэтажным корпусом выходит на Лесной пр., другим, восьмьюэтажным — на Кантемировскую ул. Угловая часть — семиэтажная. Монотонность фасада по Лесному пр. сглаживают многочисленные открытые балконы.

Квартира № 150 (Хлопина) находится в угловой лицевой (корпус А) части, на I этаже, вход с Кантемировской. Окна выходят на Кантемировскую, Лесной пр. и во двор. Объем сохранен, планировка изменена незначительно (закрыты смежные двери).

Квартира № 33 (Бонч-Бруевича) находится в отдельно стоящем пятиэтажном, кирпичном, оштукатуренном (первый этаж рустован) корпусе (В) на 2 этаже. Окна выходят на 3 стороны. По фасаду дома на уровне 2-5 этажа — балконы.

Квартира сохраняет исторический облик. На фасаде по Лесному пр. — мемориальная доска с текстом:

"В этом доме жил с 1945 г. по 1950 г. выдающийся русский химик академик Виталий Григорьевич Хлопин".

Мрамор, с фигурными срезами по углам. Установлена в 1950-х гг. Автор неизвестен.

Рядом на синем фоне надпись военных лет:

"Граждане! При артобстреле эта сторона улицы наиболее ОПАСНА".

Рядом, на мраморной доске, текст:

"В память о героизме и мужестве в дни 900-дневной блокады города сохранена эта надпись".

Установлена в 1962 г., арх.В.Д.Попов.

б) общая оценка общественной, научно-исторической и художественной значимости памятника.

Памятник связан с жизнью и деятельностью видных советских ученых: радиотехника М.А.Бонч-Бруевича и химика В.Г.Хлопина.

VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ, АРХИВНЫЕ

ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ.

- БСЭ, изд. 3-е, т. 49, 1979, т. 3, 1973.
Известия АН СССР. Отделение химических наук, № 2, 1950.
Материалы и библиографии ученых СССР. Серия химических наук, вып. 4.
Люди русской науки (техники). М., 1965.
Справка Архива ЛО Академии наук СССР, вх. № 30, 11.03.80.

IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

характеристика общего состояния:

для памятников археологии

культурного слоя
важнейших находок

для памятников архитектуры и истории

конструкций
стен
покрытий
потолков
пола
декора фасадов
интерьеров

в интерьере:

живописи
скульптуры
прикл. иск-ва

для памятников монументального искусства

цоколя
постаментов
скульптуры
грунта
красочного слоя

хорошее	среднее	плохое	аварийное
	+		
	+		
	+		
	+		

X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

а) категория охраны

союзная	республ.	местная	не состоит
	+		

б) дата и № документа о принятии под охрану

**Постановление Совета Министров РСФСР
от 30.08.60. № 1327.**

в) границы охранной зоны и зоны регулирования застройки (краткое описание со ссылкой на утверждающий документ)

Не установлены.



D000039125

г) балансовая принадлежность и конкретное использование

Выборгское РПУ, ИИЭТ № 4.

Жилой дом.

д) дата и № охранного документа

19 мая 1978 г.

Дата составления паспорта

Составитель

Фатов Н.Н. инженер

20 апреля 1978 г.

(ф. и. о. и должность или профессия)
Фатов
(подпись)

Начальник сектора

Кирилина Р.А.

М. П.

Кирилина
(подпись)

Ленинград, Выборгский район

Лесной пр., 6I

УI (а)

С именем Хлопина связан ряд выдающихся открытий: закон распределения микрокомпонента между твердой и жидкой фазами; метод определения состава нестойких химических соединений путем изучения условий сокристаллизации.

Работы Хлопина по изучению условий миграции радиоэлементов в земной коре и определению геологического возраста Земли на основе данных радиологического анализа явились большим вкладом в геохимию. Он открыл и исследовал радиоактивные содержания воды и изучил распространенность гелия и аргона в природных газах, а бора в природных водах СССР. Им предложено ряд методов по газовому, объемному, весовому и калориметрическому анализу.

Хлопин воспитал школу советских химиков. Дважды лауреат Государственной премии (1943, 1946). Награжден орденами и медалями.

Похоронен в Некрополе мастеров искусств (см. паспорт).



ЮНОЦИ И ДЕВШИЦИ! БИХОТЕ АКТИВНИЙМИ БОРЦИМИ ЗА
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИ РЕШЕНИЯ 25 СЪЕЗДА КПСС.

Минусинск. Восточный ж.-д.
Станция, 64
Телеграфическая, ст. 1978, атт.
ст. Нарина П.

Дом, в котором
жили М. А. Боров-Бруевич
(1934-1940) и В. Г. Леонин
(1941 и 1945-1950)
корпус. А.



№ 61
ВАРХ.

Ленинград. Выборгский р-он.
Лесной пр. 61.

Дом, в котором
жили М. Я. Бонг-Бруевич
(1924-1940) и В. Э. Ко-
нин (1941-4
1945-1950)

корпус В.

год 1978. Ларина М.



Лесной № 861.

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР \otimes ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые) _____
 СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР Мин-во культуры, ГУОРИИ истории и культуры (индекс)
 Адрес Ленинград, Выборгский р-н, Лесной пр-сп. 61, кв. 31 и 150
 (АССР, край, область; район, автономная обл.; национальный округ; населенный пункт)

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Дом, в котором жил М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧ и В.Г. ХЛОПИН.

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. ис-ва
	5		

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА 1934-1940; 1941; 1945-1950;

IV. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первоначальному назначению	культурно-просветительное	туристско-экскурсионное	лечебно-оздоровительн.	жилищное помещения	хозяйственное	не используется
+		+				

предлож. по использ. _____

V. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее	среднее	плохое	аварийное
	+		

VI. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

союзная	республ.	местная	не состоит
	+		

наличие утвержден. охранной зоны

да	нет
	+

VII. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт	фотографии	обмеры	реставрационные материалы
+	+		

место хранения документов

органы охраны			реставрационные мастерские		музей, архив, НИИ
союзный	республикан.	местный	республикан.	местные	
+	+	+			

Дата составления карточки 20 апреля 1981
 М. П.

Составитель: Сатар Н.Н.
 (Ф.И.О., должность или профессия, подпись)

Инспектор по охране памятников Нац. сектора Кириллина Р.А.
 (Ф.И.О., подпись)

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА (оборотная сторона)



Краткое описание

Дом построен в 1932-1934 гг. по проекту Т. Д. Каценеленбогена и Т. А. Сиимонова в стиле архитектуры, характерном для 30-х гг.

Сохраняет исторический вид.

Квартира № 33 (Бонч-Бруевича) расположена на 2 этаже отдельно стоящего пятиэтажного дворового флигеля (В). Сохраняет планировку.

Квартира (№ 150) (Хлюпина) — в угловом лицевом семиэтажном корпусе на 1 этаже. Сохраняет объем, незначительно перепланирована.

На фасаде мемориальная доска, связанная с именем Хлюпина, и в память о мужестве в дни 900-дневной блокады.